

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION CHAMPAGNE-ARDENNE**BULLETIN n° 96 du 17 JANVIER 1990**

BLE	: Mouche grise : situation
	Mouche jaune : situation
	Piétin-verse : lers symptômes
COLZA	: Phoma : nombreuses taches sur feuilles.
ORGE D'HIVER	: Mosaïque : lers symptômes.

BLE**MOUCHE GRISE**Situation

Le suivi des éclosions d'oeufs montre une légère évolution du taux de levée de diapause (de 6 à 22 %) et du taux d'éclosion (de 7 à 17 %). Ces quelques éclosions précoces sont dues à 2 facteurs principaux :

- pontes précoces en août.
- températures moyennes relativement élevées depuis la mi-décembre (de l'ordre de 2° C à 10 cm dans le sol).

Des analyses régulières sont effectuées par notre laboratoire de Troyes pour vous informer le plus rapidement possible de l'évolution de la biologie de cet insecte.

Une seule pénétration larvaire a été observée dans le secteur de Reims.

Préconisation :

Il est trop tôt pour intervenir.

MOUCHE JAUNESituation :

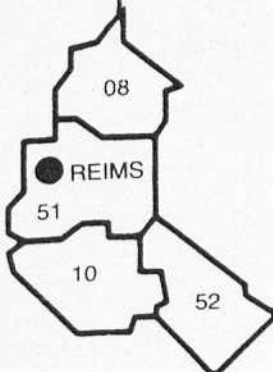
Les analyses de terre réalisées très récemment révèlent des taux de ponte équivalents à ceux de l'automne 1988. Aucune éclosion n'a débuté. Normalement, la période d'éclosion des oeufs de ce diptère est courant mars.

Préconisation :

Aucune intervention. L'étude de la biologie et de la nuisibilité de ce ravageur est toujours expérimentale.

PIETIN VERSESituation :

Bien que les périodes favorables aux contaminations de piétin à l'automne soient réduites au niveau température mais surtout hygrométrie, les premiers symptômes en champ sont visibles dans des secteurs à risque (terre de craie - semis précoce - blé de pois de blé ...).



794

Les comptages réalisés révèlent des attaques de l'ordre de 2 à 13 % de pieds touchés dans l'Aube (secteur de Luyères). De nouvelles prospections vont être réalisées mais il faut signaler qu'à la même époque, en 1989, déjà 30 à 40 % de pieds touchés étaient observés dans ces mêmes parcelles.

Préconisation :

Aucune intervention nécessaire.

COLZA

Stade rosette dans la plupart des cas.

PHOMA

Situation :

Les conditions météorologiques de ces dernières semaines ont favorisé le développement du phoma sur les feuilles surtout âgées. Des symptômes d'alternaria sont également notés sur quelques feuilles.

Préconisation :

Aucune intervention justifiée.

ORGE D'HIVER - ESCOURGEON

MOSAIQUE

Situation :

Les premiers symptômes de mosaïque sont bien visibles dans quelques secteurs du Barrois (Avirey-Lingey, Channes).

Cette maladie virale est transmise par un champignon du sol. Elle est actuellement reconnaissable par de fins tirets sur le limbe des plus jeunes feuilles.

Préconisation :

Aucun moyen de lutte chimique n'est possible. Seule l'utilisation de variétés tolérantes à ce virus dans les parcelles contaminées permet d'éviter cette maladie.

VOUS POUVEZ NOUS JOINDRE EGALEMENT :

- par MINITEL au 26. 87. 43. 25.
- par TELECOPIE au 26. 87. 39. 33.